

(Legal Instruments Examiner) (Date)

 Application/Control No.
 Applicant(s)/Patent under Reexamination

 10/626,787
 LEEK, WILLIAM F.

 Examiner
 Art Unit

O.G.

Print Claim(s)

0.G.

Print Fig.

3633

ISSUE CLASSIFICATION																
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS CI						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
52				223.1	52	223.13 223.14 293.3 296 298										
INTERNATIONAL CLASSIFICATION 411						231	917									
Е	0	2	D	5/74	74	441										
Е	0	2	D	5/76												
				1												
П				1												
				/												
		(As	sista	int Examiner) (Date	∍)	/F	Phi D. A/	11/23/0	Total Claims Allowed: 19							

PHI DIEU TRAN A

(Date)

(Primary Examiner)

PHI D. A

								(PIII	ilally ⊏xa	anni (81)		(Date)	•	┸		1		4	łA.	
Claims renumbered in the same orde								er as presented by applicant				☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
	1	1	11	31	1		61	ĺ		91	ĺ		121			151			181	
	2	i	12	32	1		62	ĺ		92	ĺ		122			152			182	
	3	1	13	33			63			93	ĺ		123			153			183	
	4	]	14	34			64			94			124			154			184	
	5	]	15	35			65			95	]		125			155			185	
	6		16	36			66			96	]		126			156			186	
	7	]	17	37			67			97			127	1		157			187	
	8	Į	18	38			68			98	Į		128			158			188	
	9	]	19	39			69			99			129	1		159			189	
	10	Į		40			70			100			130			160			190	
	11	Į		41			71	Į		101	Į		131			161			191	
	12	Į		42			72	Į		102	Į		132			162			192	
	13	Į		43	l		73			103	Į		133			163			193	
	14			44			74			104			134			164			194	
	15	Į		45			75			105	Į		135			165			195	
	16_	Į		46	l		76_	Į		106	Į		136			166			196	
	17			47			77			107			137			167			197	
	18		<u> </u>	48			78		_	108	Į		138		_	168			198	
	19	Į		49	l		79_	Į	_	109	Į		139		_	169			199	
-	20		_	50_			80_			110			140			170			200	
1	21			51			81			111			141			171			201	
2	22		<u> </u>	52			82			112			142			172			202	
3	23	Į		53			83			113			143			173			203	
4	24		<u> </u>	54			84			114			144			174			204	
5	25		<u> </u>	55		-	85			115			145			175		_	205	
6	26		<u> </u>	56			86			116			146			176			206	
7	27	Į	<u> </u>	57			87			117			147			177			207	
8	28	Į		58			88			118			148			178		$\vdash$	208	
9	29			59			89			119			149			179			209	
10	30			60			90			120		$oxed{oxed}$	150			180			210	